

Уводне напомене за распоред наставе за школску 2025/2026 годину

Распоред наставе урађен је у складу са **Правилником о изради распореда часова наставе и распореда испита**. Сви запослени и студенти ФТН-а морају се придржавати званичног распореда наставе. Уколико постоје проблеми са распоредом наставе, молимо Вас да се обратите продекану за наставу на адресу: ftnraspored@uns.ac.rs.

Моле се сви да током семестра стално прате распоред наставе на интернет страници ФТН-а у делу [Студије / Распореди и реализација](#), јер може доћи до промена распореда условљених објективним факторима.

Ознаке коришћене у распореду:

1. Бројеви написани у загради иза броја групе

- **пример први:** 1(1-16), значи да вежбе похађају студенти прве групе и то од броја 1 до броја 16 по списку Студентске службе
- **пример други:** 1(17-), значи да да вежбе похађају студенти прве групе од броја 17 до краја групе по списку Студентске службе
- **пример трећи:** 1(2), значи да се на вежбама сваке друге недеље смењују студенти групе 1 и групе 2. Уколико се догоди да треба да се смењују делови група овај пример може бити написан и овако 1(1-12)(1(13-24)). Ово значи да се сваке недеље смењују студенти групе 1(1-12) и студенти такође групе 1(13-24).
- **пример четврти:** 1 **св.др.нед.**, значи да се вежбе за групу 1 изводе сваке друге недеље. Уколико се више група смењује у једном термину онда пише **сваке парне нед.** или **сваке непарне нед.**

2. Уместо броја групе написано је Опредељени

- изабрани предмет слушају само студенти који су изабрали тај предмет

Обавезно у вашем интернет претраживачу освежите страницу, да би се учитао тренутно важећи рапоред наставе са ФТН сервера.

Распоред урадили: Продекан за наставу Проф.др Дарко Стефановић и МСц Љубиша Б. Самарџић



Трг Доситеја Обрадовића 6, 21000 Нови Сад, Република Србија
Деканат: +381 21 450 810; +381 21 6350 413
Факс: +381 21 458 133; Е-mail: ftndean@uns.ac.rs

**Продекан за наставу
Проф. др Дарко Стефановић**

Trg Dositeja Obradovica 6, 21000 Novi Sad, Republic of Serbia
Dean's Office: +381 21 450 810; +381 21 6350 413
Fax: +381 21 458 133; E-mail: ftndean@uns.ac.rs

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије**Инжењерство заштите животне средине****1 Семестар****ПОНЕДЕЉАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	09:15	12:00	109А	Пред.	Електротехника, околина и заштита	др Миодраг Милутинов, др Марко Векић
СВИ	12:15	15:00	109А	Пред.	Одабрана поглавља из физике 1	др Томас Немеш

УТОРАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	08:15	10:00	МИ СД1	Пред.	Хемијски феномени у инжењерству заштите животне средине	др Јелена Радонић
1,2	10:15	11:45	АХ4	ауд.вежбе	Електротехника, околина и заштита	Александра Ковачевић

СРЕДА

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	10:15	13:00	103	Пред.	Увод у инжењерство заштите животне средине	др Ивана Михајловић
СВИ	13:15	16:00	МИ Б4-2	Пред.	Математика 1	др Јелена Чолић Оравец

ЧЕТВРТАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	07:00	08:30	Хемија	лаб.вежбе	Хемијски феномени у инжењерству заштите животне средине	Јована Алексић
1,2	09:30	12:00	Физика	лаб.вежбе	Одабрана поглавља из физике 1	Милка Зечевић, др Љуба Будински-Петковић
2	14:00	15:30	Хемија	лаб.вежбе	Хемијски феномени у инжењерству заштите животне средине	Марија Виги

ПЕТАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2	08:45	11:15	103	ауд.вежбе	Увод у инжењерство заштите животне средине	др Зорица Мирошављевић
1,2	11:30	14:00	103	ауд.вежбе	Математика 1	Стефан Тошић

Напомена:

Електротехника, околина и заштита - у првој половини семестра изводиће се аудиторне вежбе а у другој половини семестра лабораторијске вежбе у организацији департмана.

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије**1 Семестар****Инжењерство заштите на раду****П О Н Е Д Е Љ А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	09:15	12:00	109А	Пред.	Електротехника, околина и заштита	др Миодраг Милутинов, др Марко Векић
СВИ	12:15	15:00	109А	Пред.	Одабрана поглавља из физике 1	др Томас Немеш
1,2,3,4	15:15	17:45	МИ Б4-2	ауд.вежбе	Математика 1	Тамара Палалић

У Т О Р А К

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2,3,4	07:45	10:15	108	ауд.вежбе	Увод и принципи заштите на раду	др Милана Илић Мићуновић
1,2	12:15	14:45	Физика	лаб.вежбе	Одабрана поглавља из физике 1	Петра Шешеља, Тина Тановић
3,4	15:00	17:30	Физика	лаб.вежбе	Одабрана поглавља из физике 1	Петра Шешеља, др Александра Михаиловић

С Р Е Д А

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	15:15	17:00	МИ Б5-1	Пред.	Хемијски феномени у инжењерству заштите на раду	др Јелена Радонић
1,2,3,4	17:15	18:45	МИ Б5-1	ауд.вежбе	Електротехника, околина и заштита	др Јелена Ђелица, Вукашин Буквић
1	19:30	21:00	Хемија	лаб.вежбе	Хемијски феномени у инжењерству заштите на раду	Јована Алексић

Ч Е Т В Р Т А К

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	12:15	15:00	A2	Пред.	Математика 1	др Тибор Лукић, др Љубо Недовић
СВИ	16:15	19:00	101	Пред.	Увод и принципи заштите на раду	др Миодраг Хаџистевић, др Ацо Антић
3	19:15	20:45	Хемија	лаб.вежбе	Хемијски феномени у инжењерству заштите на раду	др Милена Стошић

П Е Т А К

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
2	17:30	19:00	Хемија	лаб.вежбе	Хемијски феномени у инжењерству заштите на раду	Јована Алексић
4	19:15	20:45	Хемија	лаб.вежбе	Хемијски феномени у инжењерству заштите на раду	Јована Алексић

Напомена:

Електротехника, околина и заштита - у првој половини семестра изводиће се аудиторне вежбе а у другој половини семестра лабораторијске вежбе у организацији департмана.

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије
Инжењерство заштите животне средине

3 Семестар**ПОНЕДЕЉАК**

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	09:15	11:00	308	Пред.	Основе рачунарских технологија	др Андраш Андерла
СВИ	11:15	14:00	308	Пред.	Превентивне мере у области безбедности и здравља на раду	др Ивана Михајловић, др Зоран Чепић

УТОРАК

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	07:30	10:00	109	Пред.	Одрживо коришћење природних ресурса и систем заштите животне средине	др Дејан Убавин
СВИ	10:30	12:00	205	Пред.	Енглески језик - основни	др Александра Карлош Стојановић
1,2	14:00	16:30	103	ауд.вежбе	Одрживо коришћење природних ресурса и систем заштите животне средине	Бојана Тот

СРЕДА

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2	16:15	18:45	МИ Б4-2	ауд.вежбе	Превентивне мере у области безбедности и здравља на раду	др Младенка Новаковић

ЧЕТВРТАК

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	14:15	17:00	105	Пред.	Основе заштите вода	др Горан Јефтенић
СВИ	17:15	19:00	109А	Пред.	Статистичке методе	др Владимира Илић
1,2	19:15	20:45	109А	ауд.вежбе	Статистичке методе	Ђорђе Драгић

ПЕТАК

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2	08:45	11:15	МИ Б4-3	ауд.вежбе	Основе заштите вода	Маријана Милић
1	12:15	14:45	307	рач.вежбе	Основе рачунарских технологија	Дејана Гладић
2	16:00	18:30	Л6 (РЦ)	рач.вежбе	Основе рачунарских технологија	Душан Крстић

Напомена:**Статистичке методе - рачунарске вежбе изводиће се у организацији департмана**

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије
Инжењерство заштите на раду**

3 Семестар

ПОНЕДЕЉАК

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2,3	07:30	09:00	308	ауд.вежбе	Утицај зрачења на безбедност и здравље на раду	др Зорица Мирошављевић
СВИ	09:15	11:00	308	Пред.	Основе рачунарских технологија	др Андраш Андерла
СВИ	11:15	14:00	МИ СД1	Пред.	Превентивне мере у области безбедности и здравља на раду	др Бојана Зораја

УТОРАК

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
3	07:30	10:00	AP1	рач.вежбе	Основе рачунарских технологија	Јелена Петровачки
2	08:00	09:30	Хемија	лаб.вежбе	Физички и хемијски параметри радне средине	др Младенка Новаковић
СВИ	10:30	12:00	205	Пред.	Енглески језик - основни	др Александра Кардоши Стојановић
2	12:15	14:45	AP1	рач.вежбе	Основе рачунарских технологија	Александра Хорњак
1	13:15	14:45	Хемија 2	лаб.вежбе	Физички и хемијски параметри радне средине	др Младенка Новаковић
3	15:00	16:30	Хемија 2	лаб.вежбе	Физички и хемијски параметри радне средине	др Младенка Новаковић
1	15:00	17:30	AP1	рач.вежбе	Основе рачунарских технологија	Павле Петровић

СРЕДА

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2,3	17:45	19:15	МИ Б4-3	ауд.вежбе	Статистичке методе	Степан Милошевић

ЧЕТВРТАК

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	17:15	19:00	109А	Пред.	Статистичке методе	др Владислав Илић
1,2,3	19:15	21:45	101	ауд.вежбе	Превентивне мере у области безбедности и здравља на раду	др Бојана Зораја

ПЕТАК

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	08:15	11:00	201	Пред.	Утицај зрачења на безбедност и здравље на раду	др Драгана Штрабац
СВИ	11:15	13:00	201	Пред.	Физички и хемијски параметри радне средине	др Ивана Михајловић

Напомена:

Статистичке методе - рачунарске вежбе изводиће се у организацији департмана

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије**5 Семестар****Инжењерство заштите животне средине****П О Н Е Д Е Љ А К**

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
2	07:00	09:30	O12	лаб.вежбе	Инжењерство заштите животне средине у биосистемима	др Миодраг Вишковић
1	08:30	10:00	107	лаб.вежбе	Мерење и контрола загађења	др Милана Илић Мићуновић
2	09:45	12:15	O12	лаб.вежбе	Анализа података о стању околнине	др Драган Адамовић
1	12:30	15:00	O12	лаб.вежбе	Анализа података о стању околнине	др Драган Адамовић

У Т О Р А К

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	12:15	15:00	312	Пред.	Инжењерство заштите животне средине у биосистемима	др Миодраг Вишковић
СВИ	16:45	18:15	103	Пред.	Енглески језик - стручни 1	Јелена Зивлак
1,2	18:30	20:00	103	ауд.вежбе	Увод у механику флуида	Владимир Козомора

С Р Е Д А

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	07:15	10:00	208	Пред.	Мерење и контрола загађења	др Борис Агарски, др Бранко Штрабац
СВИ	10:15	12:00	208	Пред.	Увод у термодинамику	др Младен Томић

Ч Е Т В Р Т А К

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	07:45	10:15	O12	лаб.вежбе	Инжењерство заштите животне средине у биосистемима	др Миодраг Вишковић
1,2	10:30	12:00	103	ауд.вежбе	Увод у термодинамику	др Владимир Пилић
СВИ	12:15	14:00	308	Пред.	Увод у механику флуида	др Маша Букоров

П Е Т А К

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	14:15	17:00	102	Пред.	Анализа података о стању околнине	др Маја Турк-Секулић
1,2	17:15	18:00	102	ауд.вежбе	Мерење и контрола загађења	Милош Ранисављев
2	18:15	19:45	102	лаб.вежбе	Мерење и контрола загађења	Милош Ранисављев

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије**Инжењерство заштите на раду****5 Семестар****П О Н Е Д Е Љ А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2,3	16:15	17:00	102	ауд.вежбе	Мерење и контрола загађења	др Милана Илић Мићуновић
1	17:15	18:45	102	лаб.вежбе	Мерење и контрола загађења	др Милана Илић Мићуновић

У Т О Р А К

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	10:30	12:00	107	Пред.	Заштита на раду при извођењу грађевинских објеката	др Владимир Мученски
СВИ	16:45	18:15	103	Пред.	Енглески језик - стручни I	Јелена Зивлак
1,2,3	18:30	20:00	310	ауд.вежбе	Заштита на раду при извођењу грађевинских објеката	Драгана Станојевић

С Р Е Д А

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	07:15	10:00	208	Пред.	Мерење и контрола загађења	др Борис Агарски, др Бранко Штрбац
СВИ	10:15	12:00	208	Пред.	Увод у термодинамику	др Младен Томић
3	13:30	16:00	O12	лаб.вежбе	Анализа података о стању радне средине	др Драган Адамовић

Ч Е Т В Р Т А К

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2,3	08:45	10:15	312	ауд.вежбе	Увод у термодинамику	др Владимир Пилић
1,2,3	10:30	12:00	312	ауд.вежбе	Увод у механику флуида	Андреја Живков
СВИ	12:15	14:00	308	Пред.	Увод у механику флуида	др Маша Букуров

П Е Т А К

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	07:30	10:00	O12	лаб.вежбе	Анализа података о стању радне средине	др Драган Адамовић
2,3	08:30	10:00	МИ Б1-А	лаб.вежбе	Мерење и контрола загађења	Милош Ранишављев
СВИ	10:15	13:00	AX2	Пред.	Анализа података о стању радне средине	др Јелена Радонић, др Маја Турк-Секулић
2	13:15	15:45	O12	лаб.вежбе	Анализа података о стању радне средине	др Драган Адамовић

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије
Инжењерство заштите животне средине

7 Семестар

ПОНЕДЕЉАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	09:15	12:00	312	Пред.	Еколошки материјали	др Јелена Радонић
1,2,30	12:15	14:45	312	ауд.вежбе	Еколошки материјали	др Зорица Миросављевић

УТОРАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	16:15	19:00	309	Пред.	Пројектовање и планирање у заштити животне средине	др Горан Вујић
1,2,30	19:15	21:45	309	ауд.вежбе	Пројектовање и планирање у заштити животне средине	Бојана Тот

СРЕДА

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
30	07:30	10:00	103	Пред.	Енергија и обновљиви извори енергије у руралним областима	др Ђорђе Ђатков
1,2	07:30	10:00	102	ауд.вежбе	Управљање опасним отпадом	др Зорица Миросављевић
1,2	10:15	13:00	102	Пред.	Управљање опасним отпадом	др Бојан Батинић

ЧЕТВРТАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
30	10:30	13:00	МИ Ђ3-1	лаб.вежбе	Енергија и обновљиви извори енергије у руралним областима	др Миодраг Вишковић

ПЕТАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	13:15	16:00	МИ Г2-1	Пред.	Распростирање загађења у животној средини	др Зоран Чепић
1,2,30	16:15	18:45	МИ Г2-1	ауд.вежбе	Распростирање загађења у животној средини	др Зоран Чепић

Напомена:

Групе број 1,2,3 су уписане на изборну групу 1

Група број 30 је уписана на изборну групу 3

Студенти свих изборних група треба да ураде СТРУЧНУ ПРАКСУ, обратити се ПРОФ. ДР. БОЈАНУ БАТИНИЋУ.

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије**7 Семестар****Инжењерство заштите на раду****П О Н Е Д Е Л Ј А К**

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	17:00	19:30	АХ6	Пред.	Токсикологија	др Милена Стошић
1,2	19:45	21:15	АХ6	ауд.вежбе	Токсикологија	др Милена Стошић

У Т О Р А К

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	11:15	13:00	МИ Г3-1А	Пред.	Медицина рада	др Соња Перичевић Медић
1,2	13:15	14:45	МИ Г3-1А	ауд.вежбе	Медицина рада	др Соња Перичевић Медић
СВИ	15:00	17:45	МИ Г3-1А	Пред.	Безбедност и заштита на раду у области саобраћајног инжењерства	др Драган Јовановић, др Светлана Бачкалић

С Р Е Д А

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	15:15	17:00	МИ Г3-1А	Пред.	Заштита од пожара у индустриским објектима	др Зоран Чепић
1,2	17:15	18:45	МИ Г3-1А	ауд.вежбе	Заштита од пожара у индустриским објектима	др Зоран Чепић

Ч Е Т В Р Т А К

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2	08:30	10:00	МИ Г3-1Ц	ауд.вежбе	Безбедност и заштита на раду у области саобраћајног инжењерства	Миљан Младеновић
СВИ	10:15	13:00	МИ Г3-1Ц	Пред.	Пројектовање система заштите	др Слободан Морача

П Е Т А К

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2	08:30	11:00	312	ауд.вежбе	Пројектовање система заштите	др Горан Тепић

Напомена:

Студенти треба да ураде СТРУЧНУ ПРАКСУ, обратити се ВАНР. ПРОФ. ДР. БОРИСУ АГАРСКОМ.

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Мастер академске студије

1 Семестар

Инжењерство заштите животне средине

ПОНЕДЕЉАК

Напомена:

Група број 1 је група које је уписана на изборну групу 1

Студенти треба да ураде СТРУЧНУ ПРАКСУ, обратити се ДОЦ. ДР. БОЈАНУ БАТИНИЋУ.

Настава се изводи менторски.

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Мастер академске студије**1 Семестар****Инжењерство заштите на раду****П О Н Е Д Е Љ А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	16:00	17:30	МИ ДЗ-1	Пред.	Оцењивање животног циклуса у области заштите на раду	др Борис Агарски
1	17:45	19:15	МИ А2-4А	рач.вежбе	Оцењивање животног циклуса у области заштите на раду	Слађана Јовановић

У Т О Р А К

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	07:45	10:15	O12	Пред.	Заштита од хемијских штетности, пожара и експлозија	др Драган Адамовић
СВИ	10:30	12:15	O12	Пред.	Опасне материје и опасан отпад	др Дејан Убавин
1	12:30	14:00	O12	ауд.вежбе	Опасне материје и опасан отпад	др Бојана Зораја

С Р Е Д А

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	16:15	17:45	ПФ-33	Пред.	Статистички напредни модели	др Владимир Илић
1	18:00	18:45	ПФ-33	ауд.вежбе	Статистички напредни модели	др Владимир Илић
1	19:00	19:45	ПФ-33	рач.вежбе	Статистички напредни модели	др Владимир Илић

Ч Е Т В Р Т А К

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	08:15	09:45	МИ ДЗ-1	Пред.	Процена безбедности радног места	др Немања Сремчев
1	10:00	12:30	МИ ДЗ-1	ауд.вежбе	Процена безбедности радног места	Марко Вуковић
1	12:45	15:15	МИ ДЗ-1	ауд.вежбе	Заштита од хемијских штетности, пожара и експлозија	др Драган Адамовић

П Е Т А К

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач

Напомена:

Студенти треба да ураде СТРУЧНУ ПРАКСУ, обратити се ПРОФ. ДР. БОРИСУ АГАРСКОМ.

ПФ-33 је ознака за учионицу 33 на другом спрату Правног факултета, главни улаз са Трга Доситеја Обрадовића.